Index of Claims



Application/Control No.

10/604,549 Examiner

Stuart Hendrickson

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BAGALA ET AL.

Art Unit

1754

,	/	Rejected		-	(Through numeral) Cancelled	1	Non-Elected	A	Appeal
	=	Allowed	·	÷	Restricted	ı	Interference	0	Objected

Cla	im				Ε	ate	;					Cla	im				Da	te					Cla	aim			Ę	ate				\Box
	al	ί	>						ļ		. 37	_	- - -									30	_	ज				- 1	1	1	-	
Final	Original	12/104	<i>પ્</i> તુક્ <i>ווו</i>	ीय ५५	٠				-		4	Final	Original		ļ		1						Final	Original								-
证	Ori	2/	M 3	2			- 1					证	Ö				1					. 1	щ	Ö								
igsquare		7	_			-			\dashv	\dashv		•		-		+	+	+-	╁╼╂	-	-			101		+	\vdash	-	\dashv	+	+	┥
igwdown	1\	1	ار	_		\dashv			\dashv	\dashv			51		-	+	+	+-	┿┵	+	-∤`	-		101			Н	\dashv	\dashv	-+	+	\dashv
\vdash		\mathfrak{Q}	11	=		-	-			-	m		52 53	\dashv	-+	+	-	+	╁┼	\dashv	-			102	+	+	\vdash	-	\dashv	\dashv	+	\dashv
		Ò	1	4	-		+	-	-	_			54	-+	+	+		╬	+	+		1		103	+		\vdash	\dashv	\dashv		+	ᅥ
\vdash	4	<u>ට</u> ල	4	Н			-	\dashv	-+				55	\dashv	\dashv	+	+	+	+	\dashv		1		105		+	H	\dashv	-	+	+	ᅥ
\vdash	5 6		1	+		\dashv	-	\dashv	-				56	-+	\dashv	+	+	╅	+	\dashv	\dashv			106	_	+	Н		\dashv	\dashv	-	_
	7		*	h	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv			57		-+	+	+	+	+	-+	\dashv			107	+	+	-		\dashv	\dashv	+	ㅓ
	8)	÷	+			+	\dashv	┰	\dashv			58	\dashv	\dashv	+	+	╅	+		-			108	\dashv	+	Н		\dashv	\dashv	十	ᅱ
\vdash	9	Н	-	H		\vdash	+	\dashv	-	┪			59		-	\dashv	+	+-	+		╣.			109	\top	\top	-		7	\dashv	- h	┪
	10	Н	╫	1	-	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv	ᅱ	. 4		60	十		Ť	_	+	+-	_	\dashv			110	\dashv	+			7		- †	ヿ
	11	₩-	V	\vdash		\dashv	\dashv	-	-	\dashv			61	\dashv	+	\dashv	╅	+	+	_	寸:	٠,		111		+	\vdash		_	1	+	ᅱ
\vdash		0	=	1	H	\vdash	\dashv		-	ᅱ	24		62	\dashv	\dashv	\dashv	+	+-	T	\dashv	1			112	\dashv	\top	\vdash	\Box	\dashv	十	\neg	ㅓ
	13			X					+	╗			63	\dashv	-	十	\top	十	\top	7	7	Ţ.		113	\neg	1			7	\top	\dashv	ヿ
		N	\ \frac{1}{2}	<u> </u>		Н			_	-			64	一	\neg		\top	1		\dashv	7			114	\neg	T				\dashv	_	٦
	15	Ť				\Box		寸	\dashv	T			65	1	_	\top	\top	\top		\neg	7	. · ·		115								╛
	16	1		\vdash		\Box		寸	\dashv				66		\dashv	\dashv						7.7		116					\Box			╗
	17		\vdash	Т		Н		\dashv	T		:		67			\top	1	1				-]		117			\Box		\neg	\neg		
	18	V		T				T					68	ヿ	寸	_		1		\sqcap	7			118				.				
	19	Ť	=	3		П	_	\neg	\dashv				69	一	一		\top	7	1		7			119	\neg	1		П		╛		
	20	1	1	1		П	\Box	\neg			<u> </u>		70	\neg							-	5 T		120								
	21	П	4	П		П							71								<u> </u>	7.1		121								
	22		<u> </u>	\sqcap		П			\Box				72	\neg		\neg								122		1						
	23			T									73			T					7	v.		123							\perp	
	24			V		П					.		74									- 1		124								
	25	Г	Г										75											125								
	26												76									í.		126						- 1		
	27												77					I.						127							\perp	
	28	Γ									13		78									i er Nord		128			L					
	29												79									e ^{tre} it		129			<u> </u>					_
	30												80								:			130						\perp		
	31.										, ·		81								4			131			<u> </u>			_		
	32												82			\bot	$\perp \Gamma$			Ш.	[132				Ш	\Box			
	33			匚									83					_ _		Ц				133		\perp	<u> </u>				\perp	_
	34		\Box	\Box									84		[\perp			Ц	_	٠.		134		_	<u> </u>			_		
	35	_	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	$oxedsymbol{oxed}$		Ш	Ш		Ш			<u> </u>	85	Ш			\perp	\perp		Ц				135		\perp	1_		\square	_	_	
	36			<u> </u>			Ш		Ш				86				\perp		\perp	Ш				136	\perp		\perp	Ш		_		
L	37	<u> </u>	_	lacksquare	lacksquare		Ш	Ш	Ш				87	Ш			_	Д.	Д.	\sqcup				137			\vdash	<u> </u>	\square		\perp	
	38												88			\perp	\perp	\perp		\sqcup				138	_	_	_	<u> </u>	\square		_	
	39		<u></u>	L	_	L	Ш		Ш		'	L	89	Ш		\perp	\perp	\perp		Ц	_			139		4_		L .			\dashv	_
	40			匚	\Box				Ш	_			90			\dashv	\perp	\perp	1_	\sqcup	_			140		_	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	_	_	
<u></u>	41	<u> </u>	<u> </u>	Ĺ	$oxed{oxed}$		Ш		Ш				91		Щ	\perp	_ _	丄	4_	\sqcup	╝		<u> </u>	141		_	ـ	┞-	\sqcup	_		
	42	<u></u>	_	L	_							<u> </u>	92			\dashv	\perp	\perp		\sqcup	\dashv			142			1			_	_	
\vdash	43	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	Ш		لنا		l		93	\sqcup	_	_	\bot	4	_	\sqcup		- 1	<u> </u>	143		+		\vdash	\square	_	_	
<u></u>	44	1	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	Ш		Ш		1		94	Ш			4	4	4-	\sqcup	_		<u> </u>	144	\dashv	-	↓_	ļ .	\square	_	_	
<u></u>	45	\perp	\perp	<u> </u>	$oxed{oxed}$			L_	Ш		Į		95	Ш		_	_	4	\bot	\sqcup	_ :		<u> </u>	145		\bot	<u> </u>	<u> </u>		_		_
Ŀ	46	\perp	\vdash	L	_	\vdash	Ш		Ш		[96	Ш		\dashv	\bot	\bot	4_	\sqcup	_		<u> </u>	146		_	 	<u> </u>	Ш	4	_	_
<u></u>	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	$oxed{oxed}$	Щ	lacksquare	Щ		1	L	97	<u> </u>	\Box	\dashv	_ _	4	4	$\vdash \vdash$	_		<u> </u>	147	-	4	┼	⊢	Ш	_		
<u></u>	48	\perp	\perp	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		Щ				98			_	\perp	\perp	╄	\sqcup	_		<u> </u>	148	\perp		_	ļ	$\vdash \dashv$	_		
Ŀ	49	\perp	<u> </u>	_	L	<u> </u>			Ш			<u></u>	99	<u> </u>		_		_	4					149		_	1_	_	Ш		_	
\Box	50	1	1	1	1						1	l .	100			$_{\perp}$								150								